

⑫ 公開実用新案公報 (U)

昭58—83864

⑤ Int. Cl.³

H 04 N 5/193

// F 21 K 7/00

H 04 N 5/30

H 05 B 37/02

識別記号

庁内整理番号

7155—5C

6376—3K

6940—5C

7254—3K

⑬ 公開 昭和58年(1983)6月7日

審査請求 未請求

(全 1 頁)

⑭ 調光光源装置

浜松市中沢町10番1号日本楽器
製造株式会社内

⑮ 実 願 昭56—178675

⑯ 出 願 人 日本楽器製造株式会社

⑰ 出 願 昭56(1981)12月2日

浜松市中沢町10番1号

⑱ 考 案 者 馬場満

⑲ 代 理 人 弁理士 海津保三 外1名

⑳ 実用新案登録請求の範囲

(1) 光源と、被写体からの反射光を受光する受光部と、この受光部から出力される画像信号の露出レベルとある所定の最適露出基準値とを比較し、この結果に基づいて制御信号を送出する比較制御部と、該制御信号により前記光源に供給される給電量を制御する調光部からなり、画像信号が最適露出レベルに達するように光源の発光量を制御することを特徴とする調光光源装置。

(2) 前記光源より赤外線が送出されるようにしたことを特徴とする、実用新案登録請求の範囲第1項に記載の調光光源装置。

図面の簡単な説明

添付図面は、この考案の一実施例を示すブロック図である。

1 ……光源; 2 ……調光部; 3 ……光源駆動部; 4 ……受光部; 6 ……比較制御部; 7 ……赤外線フィルタ。

